

Ermittlung der Schraubenlänge

Schraubenlängen Holz UK
mit Systemdichtung 5

Glasdicke in mm	Schraubenlänge
6	50
8	50
10	50
16	64
20	64
25	64
32	75

Schraubenlängen Stahl UK ≥ 2 mm
mit Systemdichtung 5

Glasdicke in mm	Schraubenlänge
6	32
8	38
10	45
16	50
20	50
25	60
32	64

Bei Verwendung der Systemdichtung 5 (in Deckschiene und Sprosse)

Glasdicke in mm	SPROSSE 50 / 7		SPROSSE 60 / 7	SPROSSE 80 / 7	SPROSSE 60 / 60 UND 60/100
	Flach-DS	Klips-DS	Flach-DS	Flach-DS	Flach-DS
6	32	25	34	32	50
8	32	25	38	32	50
10	38	32	38	34	50
16	38	38	45	38	60
20	45	38	50	45	60
25	50	45	50	50	64
32	60	50	60	55	64

Hinweise für die Verschraubung der Flachdeckschienen:

- für Metallunterkonstruktionen: Edelstahl Fassadenschrauben \varnothing 6,3 mm mit Dichtscheibe verwenden
- für Holzunterkonstruktionen: Edelstahl Fassadenschrauben \varnothing 6,5 mm mit Dichtscheibe verwenden
- Verschraubung in den Schraubkanal der Sprossenprofile oder in die bauseitige Formrohr-Unterkonstruktion aus Aluminium oder Stahl
- Unterkonstruktionen aus Holz oder Formrohren müssen vorgebohrt werden
- Schraubenabstand: ca. 300 mm